Index of Claims

Applicat	ion/Cor	ntrol	No.
----------	---------	-------	-----

James M. Mitchell

09/164,580

ARNOLD ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Examiner

2813

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim			\equiv		Date	9					Cla	im
Final	Original	24										Final	Original
	1	7		┢	\vdash								51
	2	1			_								52
	3					Г							53
	1 2 3 4 5	=											51 52 53 54 55 56 57 58 60 61 62 63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 86 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87
	5 -	7	•										55
	6												56
	7 8 ₋ 9												57
	8 _	1						Ш		L			58
	9	V		L	L								59
	10	1	Ŀ	_	$oxed{oxed}$	_		Ш					60
	11 12 13			L		_				Ш			61
<u> </u>	12			<u> </u>	L		_		٠				62
	13	╙		<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ		<u> </u>			63
	14 15 16 17-	Ц,		_	_	<u> </u>	╙	ldash		\vdash			64
<u> </u>	15	Y		_	┞	<u> </u>	┡	_		_			65
	16	V	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			_	_			66
<u> </u>	17-	1	<u> </u>	┝	<u> </u>	├-	⊢	\vdash		-			6/
<u> </u>	18	1	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	⊢						60
-	19	H	_	 	_	_	<u> </u>		_	H			70
	20	₩	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				H			70
-	21.	-	<u></u>			<u> </u>	<u> </u>		_	⊢			71
	22	マ		-	-	 	⊢	_		├			72
<u> </u>	22 23 24	~	_	<u> </u>	-	-	-	H	_	 			7.4
	24-	5	-	\vdash	\vdash		\vdash	H	_	├			75
-	25 26	Y	,	┢	⊢	┢	-	-		⊢			76
	204	5	-	-	⊢	⊢	├—			⊢			77
	27 28- 29		<u> </u>	\vdash	⊢	⊢	├	-	\vdash	\vdash			79
<u> </u>	20-		-	├	┢	-	├─	\vdash	⊢	\vdash		-	70
\vdash	30-	¥	,	-	├	⊢	-		-	\vdash			80
-	31~		 	\vdash	┢	-	-	\vdash	\vdash	\vdash			81
\vdash	32	┢	-	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┝	\vdash			82
	33	┢	\vdash	\vdash	┢	├─	┢	\vdash	┢	\vdash			83
\vdash	33 34	-	\vdash	-	H	┢			H	-			84
-	35	┢	-	\vdash	\vdash	Н			H	\vdash			85
-	36	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	┢╌	\vdash	_	\vdash			86
	36 37	1	\vdash	_	\vdash	┢	┢	\vdash	\vdash	-			87
-	38	t	┢┈	1	\vdash	╁		\vdash	┢	-			86 87 88
	38 39		\vdash	1			Т			T			89
	40	 	\vdash			┢	-	T		T			89 90
1	41			_	1	†	T	Т					91
	42									T			92
	43						Τ						92 93
	44							Г		Π			94
	45							П				-	95
	46												96
	47												97
	48												98
	49												99
	50										l		100

Cla	aim		_		C	Date			_	\neg
Final	Original									
	51 52									
	52	Ш								
<u> </u>	53	Ш	!							
<u> </u>	54	Ш						Ш		
	55 56	Н				-		\vdash	-	
-	57	Н							Н	
	58	\dashv				-		\vdash		-
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									Ш
<u></u>	64									Н
<u> </u>	65 66		_	H	<u> </u>				\vdash	Н
<u> </u>	67		-	_	_				\vdash	Н
	68		_				_		-	Н
-	68 69		-		-			\vdash	\vdash	Н
	70	\vdash	\vdash							П
	71									_
	72									
	73 74							L.		Ш
	74			<u> </u>						Ш
	75		_	<u> </u>	_			_	\vdash	\vdash
-	76 77	-	_	⊢	-	Ь.		-	\vdash	H
-	78		┝	\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash	Н
\vdash	79	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-
	80	-	-	Г	\vdash			\vdash		
	81			Г						
	82									
	83					L		L		Ш
	84	_	<u> </u>	ļ	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	85	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	ļ
	86 87	\vdash	H	 	⊢	-	-	-	⊢	Н
	88	H		-	-	-	-	⊢	├─	\vdash
	89			\vdash	 	├	-	一	┢	
	90		_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	91						Г			
	92									
	93						Ĺ	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	Ш
	94		_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	Н
<u> </u>	95	_	<u> </u>	┞-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash
	96 97	-	<u> </u>	-	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash
	98	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	
	99	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	Н
	100	H	Т	\vdash	Г	\vdash	\vdash	Т		H

E E E E 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	Cla	aim	Date								\neg
101		=									Π
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	Final										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 (120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		101									コ
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		103									
107		104							Ш	Ш	Щ
107		105			Ш		_	_		Ш	\dashv
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 142 143 144		106	-				_				\dashv
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119		107	Н		Н						\vdash
110		100			Н	_	-		-	Н	-
111		110	-		\vdash	_		_	Н	-	\dashv
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		111	-			_			Н		\neg
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		112		П				г	П		Н
114		113		Г		Г		П	П		П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		114									
116 117 118 119 (120 (121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141		116						L_			
119		117	_				ļ	_	<u> </u>		Щ
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	<u> </u>	118	_	<u> </u>	-	_	<u> </u>	┡			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	-	119	<u> </u>	⊢	\vdash	-			H	-	H
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	<u> </u>	120		-	\vdash	_	-	-	-		\vdash
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		122	\vdash	┢	-	-	-	-		├	\vdash
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	_	123								H	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	-	124	-	\vdash	 		\vdash	Н	 	\vdash	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	\vdash	125				\vdash	$\overline{}$			 	П
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		128		_				_			Ц
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		129	<u> </u>			L_	<u> </u>	<u> </u>		_	Ц
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		130	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		131		⊢	┝	┝	⊢	-		 	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	├─	132	-	├	┝	┝	-	-	-	-	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	\vdash	134	\vdash	┢	┢		-	-	├	\vdash	H
137 138 139 140 141 142 143 144		135	\vdash	┢	H	\vdash	-	_	\vdash	\vdash	Н
137 138 139 140 141 142 143 144		136	\vdash	 	\vdash	-	<u> </u>		\vdash	┢	П
138 139 140 141 142 143 144		137	\vdash				Г	1	\vdash	一	П
140 141 142 143 144		138									
141 142 143 144		139									
142 143 144			L		<u> </u>	\vdash	_	L		_	Ш
143	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	├_	Щ
144	<u> </u>		\vdash	-	 	\vdash	-	-	-	\vdash	$\vdash \vdash$
	<u> </u>		├	┝		┝	-	-	⊢	├	\vdash
145	 		 —	\vdash	├	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
146	\vdash		 	┢		\vdash	\vdash	+	 	 	$\vdash \vdash$
147	\vdash		\vdash	H	 	\vdash			\vdash	H	Н
148			Т		T		-	·	T	T	H
149		149									
150		150									